



CYBEAT® デジタルウォッチ

3気圧+7LED
防水 レインボー
カラーライトストップ
ウォッチ

アラーム・チャイム

日付
曜日
カレンダー

品質保証 取扱説明書

商品番号:CF2C0009
No.PKG-2753VE

—— 当社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。 ——

ご使用に際し《保証規定》と《注意事項》をよくお読みになり、正しくお使いください。
お読みになった後は、必要になったときいつでもご覧になれるよう必ず保管してください。

保証期間：お買上げ日より1年間	販売店印
お買上げ年月日 年 月 日	
ご氏名	web版のため保証書としては ご使用いただけません。
ご住所	
※商品お買上げ時に必ずお買上げ日と店名の記入・捺印をして ください。お買上げ日・店名の無い場合は保証対象外になります。	

◎万一、本製品使用により生じた、財産・権利・利益等に関して、当事者又は第三者からの
いかなる請求について、弊社では一切責任を負えませんので、予めご了承ください。※保証書に記入されたお客様の個人情報(氏名・住所)は、修理品の管理・配達などの
修理業務目的のみに使用いたします。

保証規定

通常のご使用範囲内で時計本体(ムーブメント・ケース)において、自然故障した場合の保証期間は、
お買上げ日より1年間となります。※日本国内でのみ有効です。保証期間が過ぎた場合は**有料**となります。

修理内容によっては料金が変わりますので当社サービスセンターにお問い合わせください。

修理代金のお支払いは、郵便定額小為替が普通為替およびお振り込みでお願いしております。

【保証対象外の内容について】

下記の場合は保証期間内でも保証の対象外となり、**当社規定の基本修理代金をいただきます。**ただし、
修理内容によっては基本修理代金より高くなることもあります。

- ①保証書が添付されていない場合
- ②保証書にお買上げ年月日、販売店名の記入捺印または、それに代わる保証開始時期を証明するもの
(販売証明書やお買上げレシートなど)がない場合、
- ③**電池交換**(お買上げ時に組み込まれている電池は、工場生産時に動作確認用に新しい正常な電池を組み
込んでいますが、お買上げいただくまでの期間も作動し続けているため、お買上げ後、規格寿命に満たない
内に電池容量が切れることがあります。)
- ④消耗・摩耗・汚損・破損・変色(メッキ・ペイントのはがれ)などしたケース・バンドの交換
- ⑤**落下などの衝撃による風防の破損やキズ**
- ⑥時計本体以外のパーツ紛失の取り付け
- ⑦時計内部に手がかえられていた場合
- ⑧**性能範囲を超える状態での使用で内部に水が入っていた場合**
- ⑨必要以上に酷使されていたと判断される場合
- ⑩その他当社の合理的判断に基づき有料と認められた場合

サン・フレ임

〒111-0041

東京都台東区元浅草1丁目6番15号

操作方法や機能についてのお問い合わせ先

フリーダイヤル ☎ 0120-53-5316

故障・修理に関するお問い合わせ先

(株)サン・フレ임
時計サービスセンター 03-3842-3844

【受付時間】

フリーダイヤル
時計サービスセンター
共通

10:00 ~ 12:00

13:00 ~ 17:00

※土・日・祝日を除く

【修理部品について】

◎修理に際して、ケースや文字盤・風防・バンドなどは一部代替え部品を使用させて
いただくこともありますので、予めご了承ください。
※製造年数の経過した時計および製造中止の時計は場合により修理出来ないこともあります。

【修理品の送付について】

修理品を送付いただく際は、本体にキズがつかないよう、やわらかい布や紙などで保護し、
当社サービスセンター宛に郵便にてお送りください。修理のために時計を送付される場合、送料はお客様のご負担になります。また、修理品を送る際には
送付と同額の返信用の切手を同封してください。

注意事項

【ご使用上の注意】

- ◎お買上げ時に風防・裏蓋・バンド・金具などに保護シールが貼られていることがありますので、
はがしてお使いください。保護シールが貼られたままご使用になりますと保護シールの裏やすき
間に汚れが固着してサビが発生する場合があります。
- ◎腕時計装着時に乳幼児を抱く時は、予め時計を外すなどして、けがや事故のないように充分ご
注意ください。
- ◎体質によりかゆみ・かぶれを生じる場合がありますので、皮膚に異常を感じた時は、ご使用を
お止めいただき医師の診断を受けてください。
- ◎力仕事や激しい運動を行う際、けがや事故防止のため時計の着用はお控えください。
- ◎時計の着脱の際、バンドの留め具の構造によっては、爪を傷つける恐れがありますのでご注意
ください。
- ◎入浴時やサウナ、スキー場、登山などの極端な温度条件(高温・低温ともに)での
ご使用は火傷や凍傷の原因になりますのでご使用はお控えください。
- ◎バンドの素材により色落ち・変色する特徴が違いますので、ご使用の際はご注意ください。
- ◎本来の腕時計としての使用目的以外でのご使用は、思わぬ危害を及ぼす場合がありますので
お止めください。

【お手入れ方法】

- ※腕時計は着用時に直接肌に触れています。汚れたままご使用されますと、皮膚の弱い方はかゆみや
かぶれが生じる原因となりますので、下記の方法で手入れをしてください。
- ◎ケース、風防の汚れや汗などはやわらかい布でふき取ってください。
- ◎プラスチックやゴムバンドは濡った布で汚れをふき取ってください。
- (洗剤やアルコールなどは変色・変質の恐れがありますのでご使用しないでください)

【使用環境と保管の注意】

- ◎分解はしないでください。故障・けがの原因になります。
- ◎落下などの強い衝撃は故障の原因になりますのでご注意ください。
- ◎高温や低温など、極端に温度差のあるところでは機能が低下したり、停止することがあります。
また、常温(5℃~35℃)から外れた温度下で長時間放置しますと電池が漏液したり電池寿命が
短くなる場合がありますのでご注意ください。
- ◎時計内部には精密な電子部品が入っていますので、静電気・衝撃を受けた際、故障につながる
ことがあります。

【静電気の影響】作動が停止したり、デジタル表示の消滅・表示異常、ボタン操作の不具合、電池容量が
消耗する場合があります。

【衝撃】部品が外れたり、風防の破損だけでなく、時計内部が故障する場合があります。

◎化学薬品類などに近づけたり、ガスの中でのご使用はお避けください。水銀またはシンナー・
ベンジン・アルコールなどの各種溶剤およびそれらを含有するものが付着しますと、変色・溶解・
ひび割れ・変質の恐れがあります。
◎長時間ご使用にならないときは、汗・汚れ・水分などをよくふき取り、高温・低温・多湿の場
所を避けて保管してください。また、寿命の切れた電池を長時間入れたまま放置しますと、漏液に
より内部機械部品が損傷する場合がありますのでご注意ください。

【電池取り扱いの注意】

- ◎電池交換時には必ず電池に表記してある番号と同じ物をご使用ください。
- ◎電池を取り出した場合、誤飲の危険がありますので幼児の手の届かない安全な所において
ください。万一飲み込んだ場合には、ただちに医師にご相談ください。
- ◎電池寿命が切れた場合は、お近くの時計販売店、または当社サービスセンターで電池交換を
行ってください。
- ◎電池をショートさせたり、分解や加熱又は、火に入れるなどはしないでください。
- ◎電池漏れ、発熱、破裂、発火の原因となります。
- ◎使用済み電池は自治体の規定に従った方法で廃棄してください。

【機能】

- 時刻、曜日の表示
- アラーム / 再アラーム機能
- 時報機能 ■LEDライト
- クロノグラフモード
[ストップウォッチ操作 / スプリットタイム操作]
- 電池寿命：約2年(新品電池を入れてから)
- デジタル精度：月差約±90秒
- ※各種機能の使用頻度により電池寿命が短くなります。



【LEDライト】

- B4を押すとLEDライトが光ります。
- B4を2秒間長押しして点灯するライトの色を変えることができます。
- 上記の手順で7色それぞれが点灯した後、全色が連続で点灯します。(フラッシュライト機能)

LEDライトを多用すると電力を消耗しますので、必要最低限のご使用をお勧めします。

【基本操作】

- ・標準時刻表示では時 / 分 / 秒 / 曜日が表示されています。
- ・B3を1回押すとクロノグラフ(ストップウォッチ操作・スプリットタイム操作)モードになります。
- ・B3を2回押すとアラーム設定画面が表示されます。
- ・B3を3回押すと時刻設定画面が表示されます。

【時計の合わせ方】 時刻/日付の設定

- ・標準時刻表示の時にB3を3回押すと、秒が点滅した状態に切り替わります。
- ・B1を押すと秒が点滅し、「00秒」に戻ります。(30秒～59秒のときは1分繰り上がります)
- ・B2を押すと分が点滅し、B1で分を合わせます。
- ・B2を押すと時が点滅し、B1で時を合わせます。
- ・B1を押し続けると12時間表示(午前:Aを表示 / 午後:Pを表示)と24時間表示(午前/午後:Hを表示)を繰り返します。
- ・B2を押すと日が点滅し、B1で日を合わせます。
- ・B2を押すと月が点滅し、B1で月を合わせます。
- ・B2を押すと曜日が点滅し、B1で曜日を合わせます。



数字が点滅した状態でB1を押し続けると数字の進みを早送りできます。

B3を押すと設定を確定し、標準時刻表示に戻ります。

- ※2月は毎年28日まで日付を表示します。2月29日は表示されませんので、うるう年の2月は手動で他の月表示に変更し29日を表示してから、月を2月に変更してください。
- ※日付の表示…標準時刻表示の状態でB1を押すと日付が表示されます。

【アラームと時報(チャイム)】

- ・アラーム・時報(チャイム)の設定確認
標準時刻表示の状態でB2を押すとアラーム・時報(チャイム)の設定を表示します。

- ①アラーム時刻の設定 ※アラーム音は約1分間鳴り続けます。
- ・標準時刻表示の状態でB3を2回押すとアラーム時刻設定表示になり、時が点滅します。
- ・B1を押して時を合わせます。この時に、アラームは自動的にONに設定されます。
- ・B2を押すとアラーム時刻の分が点滅し、B1を押して分を合わせます。
- ・B3を押すと設定を確定し、標準時刻表示に戻ります。



数字が点滅した状態でB1を押し続けると数字の進みを早送りできます。

②アラーム ON/OFF の設定

- ・標準時刻表示の状態でB1とB2を同時に押してON/OFFの設定をします。
- ・アラームがONに設定されているときは画面右下にALMと表示されます。
- ・アラーム音はB1/B2のボタンを押すと止まります。

③再アラーム機能の操作

- ・アラーム音が鳴っているときに、B1を押してアラーム音を止めると再アラーム機能が作動します。
- ・アラーム音は5分後に再び鳴り出します。B1を押してアラーム音を止めるたび、再アラーム機能は継続され5分後にアラーム音が鳴ります。
- ・再アラーム機能を解除するには、アラーム音を最後まで作動させるか、アラーム音をB2で止めます。

④時報(チャイム)のON/OFF設定

- ・標準時刻表示の状態でB2を押しながらB3を押すとチャイムのON/OFFの設定ができます。
- ・時報がONに設定されているときは曜日が全て表示されます。
- ・時報をOFFにすると現在の曜日だけが表示されます。

【クロノグラフモード】

計測表示の見方

クロノグラフモードにはストップウォッチ操作とスプリットタイム操作があります。

ストップウォッチ操作

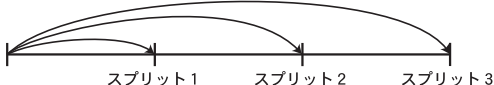
- ①標準時刻表示からB3ボタンを1回押してストップウォッチ表示にします。
- ②B1ボタンを押してスタートします。
- ③B1ボタンを押してストップします。
- ④再度B1ボタンを押すと計測を再開します。
- ⑤B1ボタンを押してストップした状態でB2ボタンを押すとリセットされます。



- 最大計測時間：23時間59分59秒(最大計測時間を過ぎるとリセットされ、引き続き0から計測します)
- ※29分59秒99までは100分の1秒まで計測します。
- ※30分以降の計測は1分の1秒単位に切り替わります。

スプリットタイム(SP)操作

スプリットタイム操作はスタートから各区間までの積算時間(合計時間)を計測します。



- ①B1ボタンを押してスタートします。
- ②B2ボタンを押すと画面にはスタートからその時点までのスプリットタイムが表示されます。
- ③再度B2ボタンを押すと、積算時間の表示に戻ります。操作②③を繰り返し積算時間を計測します。
- ④計測を終了する場合は、最後の計測記録をB1ボタンを押してストップしてください。
- ⑤B2ボタンを押すとリセットされ、表示が[0'00"00]に戻ります。

※注意：B3ボタンを押し、標準時刻表示やアラーム設定表示などに切り替えても、ストップウォッチ表示でストップしない限り、計測は継続します。

防水機能について

- 本製品は3気圧防水です。
- ※注意：水に浸すと水が入り故障の原因になる場合があります。

3気圧防水	一時的にかかる水滴(洗面・雨など)	水仕事	水泳	ダイビング
○	○	×	×	×

ボタン操作のご注意

- 水中、または水に濡れた状態でのボタン操作は、時計内部に水が入り故障の原因となることがあります。手やボタン部分が濡れていないことを確認してからボタン操作を行ってください。

●電池寿命と交換について

- この時計はボタン型電池を使用しております。交換の際は同等規格のものをご使用ください。電池寿命は通常使用(時計動作のみ。アラーム・ライトを使用しない条件)で約2年です。
- ※あらかじめお買上げ時に組み込まれている電池は、工場生産時に動作確認用に新しい正常な電池を組み込んでいますが、お買上げいただくまでの期間も作動しているため、お買上げ後、規格寿命に満たない内に電池容量が切れることがあります。



B1を押してスタート



B2を押してスプリットタイム表示



B1を押して計測をストップ



B2を押して数値をリセット